Index of Claims

Application,	/Control No.
--------------	--------------

10/551,400 Examiner

Date

George Manuel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SVANERUDH, JOHAN

Art Unit

3762

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

4	Appeal
0	Objected

Clá		Date								
Final	Original	1/19/08								
	1	Ī						Ι_	İΤ	П
	2						1			
	2 3									
<u> </u>	4								Γ-	
	5								Ι	T
							İ		Ι-	\vdash
	7				T		1 -		\vdash	П
	8						Γ.	1		
	9	1	T					_		\vdash
	10	1					†			T
	11						T -	1	T	
	12						l	Γ		
	13	1				Ι.				
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	Ī						Г	Γ	П
	15	Ι-	T -	Γ	Ī					П
	16				İ				1	Ī
	17									T
_	18						Г	_	1	T
	19							-		П
	20									
	21				\vdash	 	_			П
	22	1			 	 			Ė	H
	22 23 24 25	1						┢	_	Н
	24	1				\vdash		\vdash		Н
	25	1						┪		П
	26	1								\Box
	26 27 28	1								П
	28	1						_	_	П
	29	1					Ι			П
	29 30	V					_			П
	31	1								М
	32	1						\vdash		Н
	33	1								Н
	34	1							_	
	35	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								H
	36	1			<u> </u>		Г			П
	37	1								П
	38	1								М
	39	1								П
	40			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			П
	41			\Box						\sqcap
	42								П	П
	43			Ι	\Box		Г			П
	44									П
	45									П
	46									П
	47									Н
	48						Г			М
	49	\vdash		<u> </u>	 		Г	Ι.		Н
	50			\vdash	Ι.					H
	~~		1							. 1

$\overline{}$			7			ł			_						_		
							Final	Original									
		\vdash	-	-	⊢	l					_				├	_	_
-		├—	┝	-		l		51	-	_						H	
-	-	<u> </u>		⊢	-			52	-		_				_		
<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>			53	\vdash		<u> </u>			-	 		_
_	-	<u> </u>	_	ļ	-			54						_			
		_	ļ		_			55				_		<u> </u>			
	-	_	<u> </u>	<u> </u>				56				<u> </u>			ļ		
	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_			57						_	ļ_	_	
	<u> </u>		Ļ.,	<u> </u>	<u> </u>			58								L_	
_	<u> </u>		ļ. <u>.</u>	ļ.,	_			59							<u> </u>		
<u> </u>	<u> </u>	L.,	!	ļ				60					_		_	_	<u></u>
	_		L.	<u> </u>				61							_	_	_
	Ļ			_	Ļ			62						<u> </u>		_	
				<u> </u>				63	Ш					_			
			<u>_</u>					64		•							
			<u> </u>		_			65									
	_				L			66									
		L						67									
								68									
								69									
								70									
								71									
								72							_	_	_
								73									
								74									
			<u>├</u>					75					_			\vdash	
								76					_				
								77									
					H			78	_						`	\vdash	
					\vdash			79	\vdash	-						H	
			\vdash					80		\dashv						Н	
	_		\vdash					81	\dashv	\dashv				-		Н	
	_		├┈					82	\vdash		_			_		-	
								83	\vdash	_	\dashv	\vdash	_			_	
			\vdash					84	\vdash		-						
	-				H			85	\vdash		\dashv		-				
	_				\vdash			86	\vdash			_					
					-				\vdash	_				_			
			_		-			87 88	\vdash			_					
					<u> </u>				\vdash			-		_			
					\vdash			89	-	_		-	-				
					\vdash			90		_			_				
					Н			91	\vdash	-	_		-				
	<u> </u>	_	<u> </u>		\vdash			92	$\vdash \vdash$		_	_		\square		\vdash	
	<u> </u>			\vdash	\vdash			93		_						\vdash	
					\vdash			94	\vdash			_				Щ	
	<u> </u>				\vdash			95	$\vdash \downarrow$	_						Ш	
	_		_					96	\sqcup								
					Щ			97	\sqcup			_					
			_					98	\sqcup								
					Щ			99	\Box								
								100	Щ								

Cli	aim	Date								
	Ĭ	T	Γ_		Γ.	<u> </u>	Ť		Γ	т
न्न	Original									
Final	Ţ.									
-	0						ļ			
	101	-	<u> </u>			Η.	┢	-		Н
	101 102			\vdash	-	-		\vdash		Н
	103	_	-	 	┢╌					H
	104				\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash
	104 105					H	-		_	\vdash
	106			\vdash	-	-	\vdash			\vdash
	107	-	-	-	\vdash			\vdash		Н
-	108	-	-	-				\vdash		H
	109			\vdash	\vdash	\vdash		-		
	110				H	┢	┝	┝	\vdash	Н
	110 111	 	-	_	├	├	-	-	-	╌┤
	112	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash		-	-	┝┤
	112 113		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	Н
	114	\vdash	\vdash	╁	\vdash	╁	\vdash	-	\vdash	H
	115	\vdash	}—	\vdash	\vdash	\vdash	┢	 	\vdash	\vdash
	116	-	 		 	-				\vdash
\vdash	117	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	117	├—			-			 		
<u> </u>	118	-		-	_	-	-			
	119		_	 	\vdash	_	\vdash	 	 	Н
	120	_		_			_	_	┝	Ш
	121 122	_		<u> </u>						
	122	-	-	<u> </u>						\vdash
	123	_	<u> </u>	 —			<u> </u>	_	_	Ш
	124 125	_	_				_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	125		_	_			<u> </u>	_	_	\sqcup
	126		<u> </u>			_				
	127 128	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	ŀ	\vdash
	128	_	_	_			_		_	
\vdash	129		<u> </u>		<u> </u>	_	-	_	-	\vdash
	130 131		<u> </u>	_		_	_	_	_	Щ
	131	_	L.,		<u> </u>	_	<u> </u>		_	Щ
<u> </u>	132			_	_	_		\vdash	L	
<u> </u>	133		L.	_	<u> </u>		_	_	_	Щ
	134	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
\sqcup	135	Ш		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	H		\square
\sqcup	136	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш	Ш
\sqcup	137	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
\sqcup	138 139	Ш		<u> </u>	<u> </u>		ļ	Ш	_	
	139	Ш		<u> </u>		_			_	\sqcup
igsquare	140	Ш			<u> </u>	<u> </u>	L_		_	Ш
<u> </u>	141			<u> </u>		<u> </u>				Щ
oxdot	142			L-	L_		L_	L	<u> </u>	Щ
igsquare	143	Ш			<u> </u>	<u> </u>	L			Щ
	144		L_					L.	_	Ш
	145	L	L	_		$oxed{oxed}$			_	Ш
<u> </u>	146			<u> </u>		L_		L.	_	
	147			L						
	148									
	149			L						
	150									